



# Capacitors for HID lamp circuits

## CP 06BN28

补充电容器为 AC 电容器，为单独矫正放电光源（如荧光光源、卤素和陶瓷金卤灯、高压汞光源以及钠光源）内的变压器和磁镇流器的功率因数而设计，电源线频率为 50 或 60Hz。这使光源的功率因数获得提升， $\cos\phi$  超过了 0.85。

### 产品数据

#### • 整体参数

线电压	250 V
频率	50/60 Hz
设计	并联
其他信息	塑料
灯体	M8x10
电容值[μF]	6.5

#### • 工作参数

容量公差	-10 (min), 10 (max) %
------	-----------------------

#### • 接线要求

连接器类型的输出端子	插塞式连接器或绝缘线或平板快速连接器
------------	--------------------

#### • 温度参数

环境温度	-40 (min), 85 (max) °C
------	------------------------

#### • 产品尺寸

长度 A1	80.0 mm
长度 A3	10.0 mm
长度 A4	68 mm
直径 E1	8.0 mm
直径 E2	29 mm

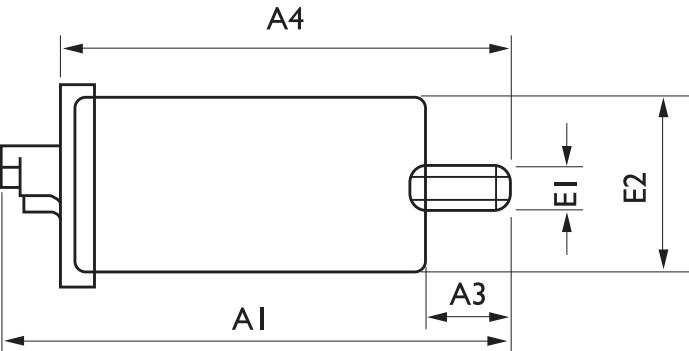
#### • 相关认证

许可标志	符合 GB18489-2001, GB/T18504-2001
标志	Yes
ENEC 认证证书	No
VDE 认证证书	Yes
澳大利亚 C-Tick 认证证书	No
CCC 认证证书	No
China 质量认证	Yes
PSB 认证	No
CB 认证证书	Yes

#### • 产品数据

订单代码	913710012591
完整的产品名称	CP 06BN28
订单产品名称	CP 06BN28
每一包中的件数	1
包装配置	200
每一个外箱中的包数	200
包上的条形码 - EAN1	6948182295187
外箱上的条形码 - EAN3	6948182299130
物流代码 - 12NC	913710012591
每件净重	0.049 kg

二维绘图



Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	A3 (Norm)	A4 (Norm)	B1 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)	E1 (Norm)	E2 (Norm)	F1 (Norm)
CP 06BN28	80.0	-	10.0	68	-	-	-	8.0	29	-

